

PROJEKT ARANŻACJI WNĘTRZA

RYSUNKI, WIZUALIZACJE I OPIS ROBÓT ZWIĄZANYCH
Z WYPOSAŻENIEM I WYSTROJEM WNĘTRZA

CENTRUM INTEGRACJI OBYWATELSKIEJ W PRZEŹMIEROWIE

UL. ORZECHOWA

project**studio**
KAMILA KOCHANOWSKA

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA:

1. Opis techniczny

2. Wizualizacje

3. Rysunki aranżacji wnętrza:

- **rys. W1** – UKŁAD FUNKCJONALNY PARTER, WYKOŃCZENIE ŚCIAN, ROZMIESZCZENIE PODŁOGI;
- **rys. W2** – UKŁAD FUNKCJONALNY PIĘTRO I;
- **rys. W3** – UKŁAD FUNKCJONALNY PIĘTRO II;
- **rys. W4** – WYKOŃCZENIE ŚCIAN PIĘTRO I;
- **rys. W5** – WYKOŃCZENIE ŚCIAN PIĘTRO II;
- **rys. W6** – KŁADY ŚCIAN PIĘTRO I;
- **rys. W7** – KŁADY ŚCIAN PIĘTRO II;
- **rys. W8** - UKŁAD PŁYTEK – PIĘTRO I;
- **rys. W9** - UKŁAD PŁYTEK – PIĘTRO II;
- **rys. W10** - UKŁAD PŁYTEK – WC DAMSKI – POM. 1.05;
- **rys. W11** - UKŁAD PŁYTEK – WC NIEPEŁNOSPRAWNY – POM. 1.06/2.13
- **rys. W12** - UKŁAD PŁYTEK – WC MĘSKI – POM. 1.07;
- **rys. W13** - UKŁAD PŁYTEK – WC MĘSKI – POM. 2.14;
- **rys. W14** - UKŁAD PŁYTEK – POMIESZCZENIE SOCJALNE – POM. 2.06;

4. Rysunki warsztatowe - meble - detale

- **rys. D1** – ZABUDOWA 01 – POM. 0.02 – SZAFKA;
- **rys. D2** – ZABUDOWA 02 – POM. 0.02 – BIURKO Z POMOCNIKIEM;
- **rys. D3** – ZABUDOWA 03 – POM. 1.02 – RECEPCJA;
- **rys. D4** – ZABUDOWA 04 – POM. 1.03 – KOMODA ZE STOŁEM;
- **rys. D5** – ZABUDOWA 05 – POM. 2.10 – BIURKO Z POMOCNIKIEM;
- **rys. D6** – ZABUDOWA 06 – POM. 2.10 – SZAFKA;
- **rys. D7** – ZABUDOWA 07 – POM. 2.11 – SZAFKA;
- **rys. D8** – ZABUDOWA 08 – POM. 2.11 – BIURKO Z POMOCNIKIEM I STOŁEM;
- **rys. D9** – ZABUDOWA 09 – POM. 2.03 – SZAFKA;
- **rys. D10** – ZABUDOWA 10/11 – POM. 2.03 – BIURKO Z POMOCNIKIEM I STÓŁ;
– ZABUDOWA 13 – POM. 2.05 – STÓŁ;
- **rys. D11** – ZABUDOWA 12 – POM. 2.04 – SZAFKA;

- **rys. D12** – ZABUDOWA 12 – POM. 2.04 – BIURKO Z POMOCNIKIEM;
- **rys. D13** – ZABUDOWA 14 – POM. 2.05 – SZAFKA;
- **rys. D14** – ZABUDOWA 15 – POM. 0.03 – ANEKS KUCHENNY;
- **rys. D15** – ZABUDOWA 16 – POM. 1.09 – ANEKS SOCJALNY;
- **rys. D16** – ZABUDOWA 17 – POM. 1.04 – ANEKS KUCHENNY;
- **rys. D17** – ZABUDOWA 18 – POM. 2.12 – ANEKS KUCHENNY;
- **rys. D18** – ZABUDOWA 19 – POM. 2.06 – ANEKS KUCHENNY;

5. Kosztorys inwestorski i przedmiar robót

6. Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót

1. OPIS PROJEKTU

1.1 Zakres opracowania

1.2 Założenia projektowe

1.3 Materiały

1.3.1 Posadzki

1.3.2 Ściany

1.3.3 Wyposażenie pomieszczeń (meble oraz dodatki)

1.1 Zakres opracowania

Zakres opracowania obejmuje projekt aranżacji wnętrza Centrum Integracji Obywatelskiej w Przeźmierowie przy ulicy Orzechowej – opis, rysunki techniczne, i wizualizacje, projekty mebli - detale. Projekt obejmuje pomieszczenia nr. 0.02 i 0.03 znajdujące się na parterze oraz wszystkie pomieszczenia na kondygnacji I i II.

1.2 Założenia projektowe

Główną ideą opracowanego projektu jest stworzenie nowoczesnych i przestrzennych wnętrz.

Ważne jest aby we wszystkich pomieszczeniach, pomimo różnych funkcji, skali pomieszczeń i wymogów użytkowych, spełnić wrażenie spójności i jednorodności przestrzenno-architektonicznej.

Powyższym celom służy odpowiedni dobór materiałów, barw i faktur ujętych w niniejszym opracowaniu wraz z wytycznymi dotyczącymi elementów wyposażenia i sugestiami obejmującymi standard i komfort użytkowania.

Projektowany efekt opiera się na konsekwentnym utrzymaniu charakteru wystroju:

- w połączeniu materiałów takich jak imitacja betonu z drewnem,
- podłoga w imitacji drewna ociepla wnętrze w kontraście z czarnymi elementami stolarki meblowej i współgra z pozostałymi meblami,
- czerń w elementach meblowych przełamuje duże płaszczyzny drewna i szarości, wyróżniając się na ich tle,
- tapety dodają wnętrzą ciepły, charakterystyczny wystrój, wypełniając duże puste przestrzenie; dodatkowym elementem budującym przyjemny klimat wnętrza są charakterystyczne pionowe lamele imitujące drewno, powtarzalne w większości pomieszczeń,
- w łazienkach zaprojektowano płytki w podobnej kolorystyce - połączenie betonu z imitacją drewna oraz wyróżniającym się motywem jest płytka ze wzorem geometrycznym, oryginalnie działająca na małe pomieszczenia łazienek.

Integralną częścią projektu są meble widoczne na wizualizacjach. Ich forma, kolorystyka oraz materiał z którego je wykonano, w połączeniu z wykończeniem ścian i podłóg, nadają wnętrzą pożądany przez Projektanta charakter.

UWAGA:

1. Przy sporządzaniu projektu **Projektant wykorzystał konkretne produkty – meble, wykładziny obietkowe, płytki ściennie**, bez czego niemożliwe byłoby stworzenie wiarygodnej wizualizacji projektowanych wnętrz.

2. Inwestor dopuszcza zmianę poszczególnych projektowanych elementów wykończenia lub wyposażenia wnętrz będących przedmiotem niniejszego opracowania, pod warunkiem utrzymania projektowanego efektu wnętrzarskiego i zachowania parametrów technicznych i jakościowych nie gorszych niż w przykładowych zestawieniach.

Wymagana jest akceptacja Projektanta w zakresie formy, koloru, wykończenia powierzchni i parametrów technicznych dla zamiennych elementów.

3. Pojawiające się w opisie propozycje wykonania poszczególnych prac zawierają wytyczne odnośnie użytych materiałów - można przyjąć materiały z opisu lub porównywalnej jakości.

1.3.1 POSADZKI – rozmieszczenie i układ posadzek wg

pomieszczenia nr:

- 0.02 pom. obsługi klientów
- 1.03 sala wielka
- 2.03 rada sołecka
- 2.04 biuro
- 2.05 sala
- 2.10 biuro
- 2.11 sala

Posadzka – Panele winylowe - wykładzina PCV 122x20

Tarkett English Oak Light ID 70 24201 026

Cokoły przypodłogowe na wysokość 10,00 cm wykonane z listwy MDF premium odpornej na zawilgocenie w kolorze czarnym RAL 9005.

Pomieszczenia nr:

- 0.03 pom. socjalne
- 1.01 hol klatki schodowej
- 1.02 komunikacja
- 1.04 zaplecze sali
- 1.09 pom. porządkowe
- 2.01 korytarz
- 2.06 pom. socjalne
- 2.07 kotłownia
- 2.12 aneks kuchenny
- 2.15 pom. techniczne

Posadzka – płytki szara

Płytki gresowa Ceramika Limone Bestone Grey mat 59,7x59,7.

Fugi kolorystycznie dopasowane do płytek.

Cokoły przypodłogowe na wysokość 10,00 cm wykonane z listwy MDF premium odpornej na zawilgocenie w kolorze czarnym RAL 9005.

Pomieszczenia nr:

- 1.05 wc damski
- 1.06 wc niepełnosprawnego
- 1.07 wc męski
- 2.13 wc niepełnosprawnego
- 2.14 wc męski

Posadzka – płytką drewnopodobną.
Płytką gresową Yukon Natural 20x120 gat. I
Fugi kolorystycznie dopasowane do płytek.

1.3.2 ŚCIANY – kolorystyka farb i płytek i okładzin

Pomieszczenie nr:

- 1.02 komunikacja – tapeta 01
- 1.03 sala wielka – tapeta 01
- 2.03 rada sołecka – tapeta 02

W tych pomieszczeniach zastosowano na ścianach tapety:

- tapeta 01 – ONE WALL DESIGN ORX190506-1 CASILLI
- tapeta 02 – ONE WALL DESIGN VES190336-1 CUTRICCO

- rozmieszczenie zgodne z **rys. W6**.

Pomieszczenie nr:

- 1.03 komunikacja
- 2.03 sala wielka
- 2.05 rada sołecka
- 2.11 rada sołecka

Zastosowano na ścianach – LAMELE – GGDGroup GOLDDOOR Lamele Premium LM014 Dąb Santana

- rozmieszczenie zgodne z **rys. W6**.

Pomieszczenia nr:

- 1.05 WC damski
- 1.06 WC niepełnosprawny
- 1.07 WC męski
- 2.13 WC niepełnosprawny
- 2.14 WC męski

Zastosowano płytki ściennie:

1) płytką z wzorem geometrycznym

płytką gres szklwiony Cersanit Univero Lines - 29,8X29,8

2) płytką drewnopodobną – 120x20

Płytką gresową Yukon Natural 20x120

3) płytką białą– 30x60

Płytką ścienną Ceramika Limone Navi biała mat 29,7x59,7 gat

- rozmieszczenie zgodnie z rysunkami W6-W7-W8-W9-W10.

Fugi kolorystycznie dopasowane do płytek.

Pomieszczenie nr:

- 0.02 pom. obsługi klientów
- 1.02 komunikacja

Zastosowano na ścianie płytę drewnopodobną EGGER Dąb Hamilton naturalny H3303 nad biurkami - rozmieszczenie zgodnie z **rys. W1/W4**.

Pomieszczenie nr:

- 2.03 sala rada sołecka

Pomalowano na czarno jedną ze ścian , rozmieszczenie zgodnie z **rys. W6**.

Pomieszczenie nr:

- 2.05 sala
- 2.10 biuro
- 2.11 sala


Pomalowano na szaro jedną lub kilka ścian , rozmieszczenie zgodnie z **rys. W1/W6**.

Pomieszczenia pozostałe pomalowane na biało.



Uwaga! Należy wykonać próbki kolorów na ścianach o powierzchni ok 1m2 i wezwać projektanta i inwestora w celu potwierdzenia wybranych kolorów!


1.3.3 Wyposażenie pomieszczeń (meble oraz dodatki)



	nazwa	kolor	firma	ilość	uwagi
ZABUDOWY NA ZAMÓWIENIE					
1	ZABUDOWA 03 - recepcja	Zgodnie z rys. D3, do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	1	
2	ANEKS KUCHENNY – zabudowa 15	Zgodnie z rys. D14, do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	1	
3	ANEKS KUCHENNY – zabudowa 16	Zgodnie z rys. D15, do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	1	



4	ANEKS KUCHENNY – zabudowa 17	Zgodnie z rys. D16, do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	1	
5	ANEKS KUCHENNY – zabudowa 18	Zgodnie z rys. D17, do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	1	
6	ANEKS KUCHENNY – zabudowa 19	Zgodnie z rys. D18, do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	1	
7	ZABUDOWA 01– szafy	Zgodnie z rys. D1, do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	1	
8	ZABUDOWA 06-szafy	Zgodnie z rys. D6 do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	1	
9	ZABUDOWA 07-szafy	Zgodnie z rys. D7 do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	1	
10	ZABUDOWA 09 – szafy	Zgodnie z rys. D9 do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	1	
11	ZABUDOWA 14 – szafy	Zgodnie z rys. D13, do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	1	
12	BIURKO 01 – 80x130 – zab. 02	Zgodnie z rys. D2 do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	2	
13	POMOCNIK 01/02 - 150X50 - zab.02	Zgodnie z rys. D2 do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	2	
14	STÓŁ 01 – 80X140 	<p>Oferowane stoły mają być rozwiązaniami systemowymi, umożliwiającymi domówienia i wspólne zestawienie w przyszłości.</p> <p>Blaty stołów mają zostać wykonane z trwałej trójwarstwowej płyty wiórowej w klasie higieniczności E1 i gr. min. 25mm obustronnie melaminowanej – kolor do wyboru przez Zamawiającego.</p> <p>Wąskie płaszczyzny należy zabezpieczyć obrzeżem o gr. min. 2mm w kolorze płyty. Krawędzie obrzeża zaokrąglone</p> <p>Konstrukcja stelaża wykonana z profili metalowych gr min.</p>	Wymiary min: 140x80x74cm	42	


		1,5 mm. Stół na kołach z hamulcem. Pion nogi z profilu min.fi 60mm. Nogi połączone ze sobą belką. Nogi malowane proszkowo w kolorach RAL			
	Opis:	Mechanizm składania blatu 180 ⁰ . Mechanizm z atestem AfPS GS 2014:01 lub równoważny. Możliwość ustawiania stołów w rzędach.			
15	KOMODA – 80X140h=120 - zab.04	Zgodnie z rys. D4 do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	8	
16	BIURKO 02 - 90X170 - zab.05	Zgodnie z rys. D5 do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	2	
17	POMOCNIK 03 = POM.04 - 205X50 - zab.05	Zgodnie z rys. D5 do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	2	
18	STÓŁ 02 - 90X190 - zab.08	Zgodnie z rys. D8 do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	1	
19	BIURKO 03 - 90X160 - zab.08	Zgodnie z rys. D8 do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	1	
20	POMOCNIK 05 - 60X220 - zab.08	Zgodnie z rys. D8 do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	1	
21	BIURKO 04 - 90X200 - zab.10	Zgodnie z rys. D10 do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	1	
22	POMOCNIK 06 - 50X220 - zab.10	Zgodnie z rys. D10 do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	1	
23	STÓŁ 03 - 80X170 - zab.11/13	Zgodnie z rys. D10 do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	8	
24	POMOCNIK 07/08 - 170X50 - zab.12	Zgodnie z rys. D12 do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	2	
25	BIURKO 05 - 80X130 - zab.12	Zgodnie z rys. D12 do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	2	
26	SZAFKA 01/02 - 140X50	Zgodnie z rys. D11 do uzgodnienia z wzornika	Usługa stolarska	2	
27	KRZESŁA SZTAPLOWANE	Opis: Krzesło tapicerowane materiałem powlekany o	Wysokość krzesła min. 820 mm Szerokość krzesła min. 530 mm	144	







		<p>parametrach nie gorszych niż:</p> <p>Ścieralność : 150 000 cykli</p> <p>Odporność na pilling 5</p> <p>Odporność na światło 6</p>	<p>Szerokość siedziska min. 455 mm</p> <p>Szerokość oparcia min. 445 mm</p> <p>Głębokość krzesła min. 530 mm</p> <p>Głębokość siedziska min. 460 mm</p> <p>Wysokość siedziska min. 450 mm</p> <p>Wysokość oparcia min. 370 mm</p>		
	Opis	<p>Krzesło powinno posiadać następujące cechy i wyposażenie :</p> <p>Funkcja sztaplowania</p> <p>Siedzisko tapicerowane jednym kawałkiem tkaniny i wykończone od spodu.</p> <p>Nogi zakończona plastikowymi stopkami</p> <p>Miejsca spawania konstrukcji niewidoczne, ukryte pod plastikowym panelem siedziska</p> <p>Wymagane dokumenty:</p> <p>Świadectwo z badań wystawiona przez niezależną jednostkę badawczą dotycząca zgodności produktu z normą PN-EN 16139:2013 , PN-EN 1728:2012 , PN-EN 1022:2005 ,</p>			
28	<p>KRZESŁA KONFERENCYJNE obrotowe z podłokietnikiem</p> 	<p>Krzesło tapicerowane materiałem powlekany o parametrach nie gorszych niż:</p> <p>Ścieralność : 150 000 cykli Martindale</p> <p>Odporność na pilling 5</p> <p>Odporność na światło 6</p>	<p>Fotel konferencyjny obrotowy na krzyżaku czteroramiennym</p> <p>Wysokość całkowita min. 1130 mm</p> <p>Szerokość całkowita min. 535 mm</p> <p>Głębokość całkowita min. 660 mm</p> <p>Wysokość siedziska min. 450 mm</p> <p>Wysokość oparcia min. 660 mm</p> <p>Szerokość oparcia min. 490 mm</p> <p>Głębokość siedziska min. 450 mm</p> <p>Szerokość siedziska min. 515 mm</p>	34	
	Opis	<p>Fotel musi posiadać:</p> <p>Oparcie i siedzisko stanowią jeden monolityczny element</p> <p>Oparcie o smukłej sylwetce.</p> <p>Oparcie i siedzisko tapicerowane w całości tkaniną.</p> <p>Siedzisko i oparcie wykonane na bazie metalowego szkieletu.</p> <p>Tapicerka oparcia zszywana tak , aby uniknąć marszczenia materiału</p> <p>Stałe podłokietniki wykończone nakładkami tapicerowanymi np. czarną skórą</p> <p>Oparcie o zróżnicowanej grubości grubsze w dolnej części i wyraźnie zwężające się ku górze .</p> <p>Mechanizm obrotowy bez regulacji wysokości</p>			


		<p>Czteroramienny krzyżak zakończony plastikowymi stopkami</p> <p>Wymagania:</p> <p>Krzesło musi posiadać opinię zgodności z wymaganiami norm: PN- EN 1335-1:2004 , PN-EN 1335- 2:2019, PN-EN 1022:2019-3 , PN-EN 16139:2013_07 , PN-EN 1728:2012 w zakresie wymiarów , wymagań wytrzymałościowych oraz bezpiecznych rozwiązań konstrukcyjnych</p>			
29	<p>KRZESŁA DREWNIANE DO POMIESZCZEŃ SOCJALNYCH</p> <p>możliwość składowania w stosie</p> 	<p>Krzesło konferencyjne na 4 nogach bez podłokietników</p>	<p>Wymagane wymiary:</p> <p>Wysokość krzesła min. 850 mm</p> <p>Szerokość krzesła min. 520 mm</p> <p>głębokość krzesła min. 530 mm</p> <p>Szerokość siedziska min. 405 mm</p> <p>Szerokość oparcia min. 395 mm</p> <p>Wysokość siedziska min. 445 mm</p> <p>Wysokość oparcia min. 405 mm</p> <p>Głębokość siedziska min. 435 mm</p>	13	
	<p>Opis:</p>	<p>Krzesło powinno posiadać:</p> <p>Funkcja sztaplowania do 10 sztuk (jednak nie mniej niż 6 szt.)</p> <p>Siedzisko i oparcie wykonane ze sklejki o grubości min. 9 mm.</p> <p>Siedzisko wraz z oparciem wykonane jako jeden element .</p> <p>Kubełek siedziska z przodu i z tyłu pokryty laminatem. Ze względu na parametry użytkowe nie dopuszcza się lakierowanej sklejki.</p> <p>Kubełek na oparciu ukształtowany w taki sposób , że na środku widoczne jest wyraźne wybrzuszenie stanowiące podparcie lędźwiowe.</p> <p>Stelaż wykonany ze stalowej malowanej proszkowo rury</p> <p>Pod siedziskiem panel dystansowy zapobiegający uszkodzeniom krzesła poniżej podczas sztaplowania</p> <p>Wymagane dokumenty</p> <p>Świadectwo z badań wystawiona przez niezależną jednostkę badawczą dotycząca zgodności produktu z normą PN EN 16139:2013-07 w zakresie wytrzymałości na obciążenie 200 kg , trwałości i bezpieczeństwa dla mebli niekomodowych .</p> <p>Świadectwo z badań wystawiona przez niezależną jednostkę badawczą dotycząca zgodności produktu z normą PN-EN 1728:2012 , PN-EN 1022:2019_3, PN-EN 1335-1:2004 , PN-EN 1335-2:2019_3 w zakresie wymiarów , wytrzymałości , trwałości i bezpieczeństwa dla mebli niekomodowych</p> <p>Sprawozdanie z badań toksycznych produktów spalania sklejki wystawione przez niezależną jednostkę badawczą dotyczące zgodności produktu z wymaganiami normy PN-B-02855:1988</p>			

30	KRZESŁA BIUROWE 	Krzesło tapicerowane materiałem powlekany o parametrach nie gorszych niż: Ścieralność : 150 000 cykli Martindale Odporność na pilling 5 Odporność na światło 6	Wymagane wymiary : Wysokość całkowita min. 850 mm Szerokość całkowita min. 515 mm Głębokość całkowita min. 645 mm Szerokość siedziska min. 515 mm Wysokość siedziska min. 445 cm Głębokość siedziska min. 450 mm Szerokość oparcia min. 490 mm Wysokość oparcia min. 440 mm	7	
	Opis <p>Fotel musi posiadać:</p> <p>Oparcie i siedzisko mają stanowić jeden monolityczny element</p> <p>Oparcie i siedzisko tapicerowane w całości tkaniną.</p> <p>Siedzisko i oparcie wykonane na bazie metalowego szkieletu.</p> <p>Tapicerka oparcia zszywana jest z elementów tak , aby uniknąć marszczenia.</p> <p>Oparcie o zróżnicowanej grubości i szerokości zwężające się ku górze</p> <p>Siedzisku o zróżnicowanej grubości.</p> <p>Czteronożny stelaż wykonany ze malowanej proszkowo.</p> <p>Wymagania:</p> <p>Krzesło musi posiadać opinię zgodności z wymaganiami norm: PN- EN 1335-1:2004 , PN-EN 1335- 2:2019, PN-EN 1022:2019-3 , PN-EN 16139:2013_07 , PN-EN 1728:2012 w zakresie wymiarów , wymagań wytrzymałościowych oraz bezpiecznych rozwiązań konstrukcyjnych</p>				
31	KRZESŁA BIUROWE OBROTOWE Krzesło obrotowe na kółkach z mechanizmem synchronicznym, na podnośniku gazowym 	Siedzisko tapicerowane tkaniną o udokumentowanych parametrach nie gorszych niż: Ścieralność : 150 000 cykli Martindale Odporność na pilling 5 Odporność na światło 6	Wysokość całkowita od 1100 mm do 1500 mm Szerokość całkowita min. 660 mm Głębokość całkowita min. 630 mm Szerokość oparcia min. 480 mm Szerokość siedziska min. 490 mm Wysokość siedziska od 430mm do 680 mm Wysokość oparcia min. 560 mm Głębokość siedziska od 410 mm do 500 mm Średnica podstawy min. 700 mm Regulacja wysokości podłokietników od 185 mm do 275 mm	10	

	Opis:	<p>Krzesło musi posiadać:</p> <p>Plastikowe elementy krzesła w kolorze czarnym</p> <p>Oparcie wykonane na bazie plastikowej ramy i rozpiętej na niej półprzezroczystej membrany.</p> <p>Oparcie posiadające regulowane podparcie lędźwiowe.</p> <p>Rama oparcia wraz z membraną połączone są bez używania dodatkowych elementów mocujących (np. śruba, klej)</p> <p>Siedzisko o całkowitej grubości od 60 do 70 mm</p> <p>Regulowany dwupłaszczyznowo zagłówek</p> <p>Kółka o średnicy min. 65 mm z przeznaczeniem na miękkie podłoże.</p> <p>Podłokietniki z regulacją wysokości i miękką nakładką.</p> <p>Wymagane dokumenty:</p> <p>Krzesło musi posiadać opinię zgodności z wymaganiami norm GS lub równoważne : DIN EN 1335-1:2002-08, 1335-2:2010-01, 1335-3:2009-08, w zakresie wymiarów, wymagań wytrzymałościowych oraz bezpiecznych rozwiązań konstrukcyjnych.</p> <p>Pozytywna opinia właściwości ergonomiczno-fizjologicznych zgodnie z PN-EN 1335-1 meble biurowe. Krzesło biurowe do pracy – zgodność z rozporządzeniem MPiPS z 1 grudnia 1998 roku (Dz.U.Nr 148,poz.973).</p>			
32	STÓŁ DO ANEKSU KUCHENNEGO	<p>Zgodnie z rys. D18 do uzgodnienia z wzornika</p> <p>- kolor dopasowany do innych elementów w meblach na zamówienie</p>	<p>Usługa stolarska – blat</p> <p>Noga</p> <p>Wymiar: podstawa min. 45x45cm, wys. min. 72cm</p> <p>profil o wymiarach min. 6x6cm</p> <p>stal malowana proszkowo.</p>	<p>6</p> <p>6</p>	
33	SOFA 01 <p>Sofa modułowa</p> 	<p>Elementy konstrukcyjne płyta wiórowa, sklejka, płyta pilśniowa, tarcica sosnowa o przekroju min. 25x25mm. Dopuszcza się wzmocnienie profilem stalowym. Warstwa sprężynująca z pianki poliuretanowej.</p> <p>Warstwa wyściełająca włókninę tapicerską o gramaturze min. 100g/m².</p> <p>Elementy nośne:</p> <ul style="list-style-type: none"> nogi stalowe malowane proszkowo według dostępnej kolorystyki, rury pionowe min. Ø25mm połączone profilem. Od dołu zakończone krążkami stalowymi lub nogi drewniane – dąb - lakierowane wg dostępnej kolorystyki. Nogi pojedyncze - mocowane do korpusu mebla. <p>Tkanina do wyboru ze wzornika</p>			<p>3</p>

34	SOFA 02 jednoosobowa rozkładana	Szare obicie Czarne nóżki	Szerokość – min. 690 mm Głębokość – min. 690 mm Wysokość siedziska min. 450 mm	1	
35	PUFA Pufa jednoosobowa bez oparcia 	Pufa tapicerowana materiałem o parametrach nie gorszych niż: Ścieralność : 150 000 cykli Martindale Odporność na pilling 5 Odporność na światło 6	Szerokość – min. 690 mm Głębokość – min. 690 mm Wysokość siedziska min. 450 mm	6	
	Opis:	Pufa powinna posiadać następujące funkcje i wyposażenie: Samodzielny element stanowiący fragment modułowego systemu z możliwością łączenia modułów Siedzisko o geometrycznym kształcie zbliżonym do prostopadłościany wykonane na bazie sklejki lub płyty wiórowej i HDF Tapicerowana skrzynia siedziska o wysokości min. 330 mm Stelaż wykonany z pełno profilowych prętów o średnicy min. 12 mm o kształcie płozy Stelaż malowany proszkowo Wymagane dokumenty: Świadectwo z badań wystawiona przez niezależną jednostkę badawczą dotycząca zgodności produktu z normą PN-EN 1022:2007 , PN-EN 1728:2012 , PN-EN 15373:2010 , PN-EN 12520:2010 w zakresie wymagań wytrzymałościowych i bezpiecznych rozwiązań konstrukcyjnych .			
ELEMENTY WYKOŃCZENIOWE					
36	TAPETA 01	Zgodnie z rys. W6, W7	https://onewalldesign.pl/kolekcja/casillii/	6 m2	
37	TAPETA 02	Zgodnie z rys. W6, W7	https://onewalldesign.pl/kolekcja/casillii/	6m2	
38	TAPETA 03	Zgodnie z rys. W6, W7	https://onewalldesign.pl/kolekcja/cutricco/	15 m2	
39	TAPETA 04	Zgodnie z rys. W6, W7	https://onewalldesign.pl/kolekcja/casillii/	15 m2	
40	TAPETA 05	Zgodnie z rys. W6, W7	https://onewalldesign.pl/kolekcja/cutricco/	15 m2	
41	TAPETA 06	Zgodnie z rys. W6, W7	https://onewalldesign.pl/kolekcja/cutricco/	12 m2	

42	LAMELE	Zgodnie z rys. W6, W7 - płyta MDF drewnopodobna - kolor dopasowany do innych elementów w meblach na zamówienie	Wymiary: gł. 4cm szer. 2,9cm dł. 275cm	266	
INNE					
43	DONICA DUŻA donica ogrodowa z podwójnym dnem	Kolor czarny	Wymiary: gł. od 23 cm do 27 cm szer. od 33 cm do 37 cm wys. od 90 cm – 100 cm	24	
44	DONICA KORYTO metalowa czarna	Całość wykonana ze stali malowanej proszkowo na czarno	Wymiary: gł. od 23 cm do 27 cm szer. od 55 cm do 65 cm wys. od 80 cm do 90 cm	2	
45	ZEGAR naklejany na ścianę	Kolor czarny	śr. od 65cm do 75 cm	4	
46	WIESZAK RECEPCJA wieszak szatniowy mocowany do ściany	Profil stalowy malowany na czarno	Wymiary: profil o grubości min. 35x15 cm dł. od 80cm do 90 cm	7	
47	WIESZAK STOJĄCY na ubrania	Drewno lakierowane na czarno	Wymiary: wys. od 170 cm do 180 cm	2	

48	WIESZAK STOJĄCY na ubrania	Wieszak metalowy malowany proszkowo na czarno	Wymiary: gł. od.40 cm do 50 cm szer. od 35 cm do 45cm wys. od 170 cm do 180 cm	2	
----	-------------------------------	---	---	---	---